

Máster Universitario en Ingeniería Informática

Itinerario

ERT Escuela Técnica Superior de Ingeniería
Informática

Centro R ETSINF

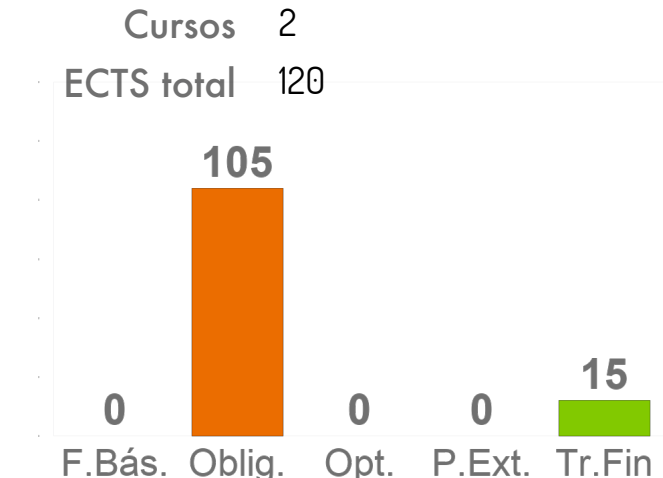
Campus V

Titulación conjunta (S/N) N

Plan de estudios

Activo 2014
Publicado BOE 16/06/2015
Tit 2233
Estudio RUCT 4314526
Nivel experimentalidad (1-4) C
Rama (C/E/H/S/T) T
Orientación (A/I/P) P
Habilitante (S/N) S

Estructura del plan



Vigencia verificación y sellos

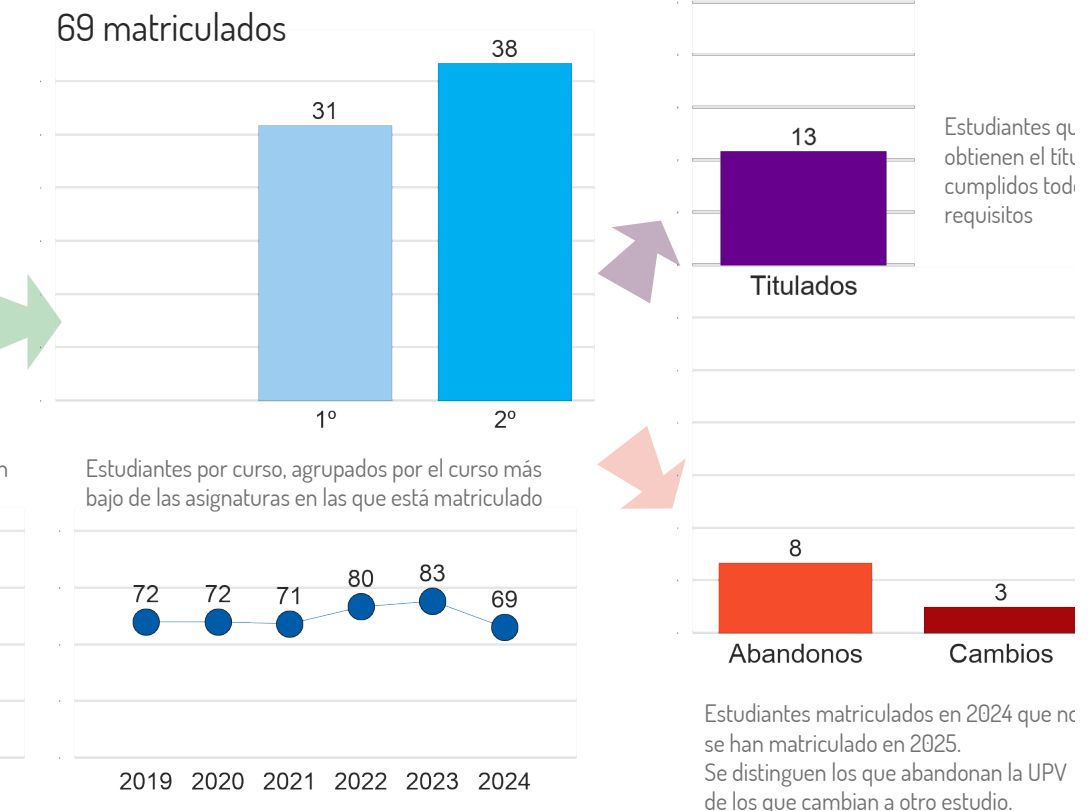
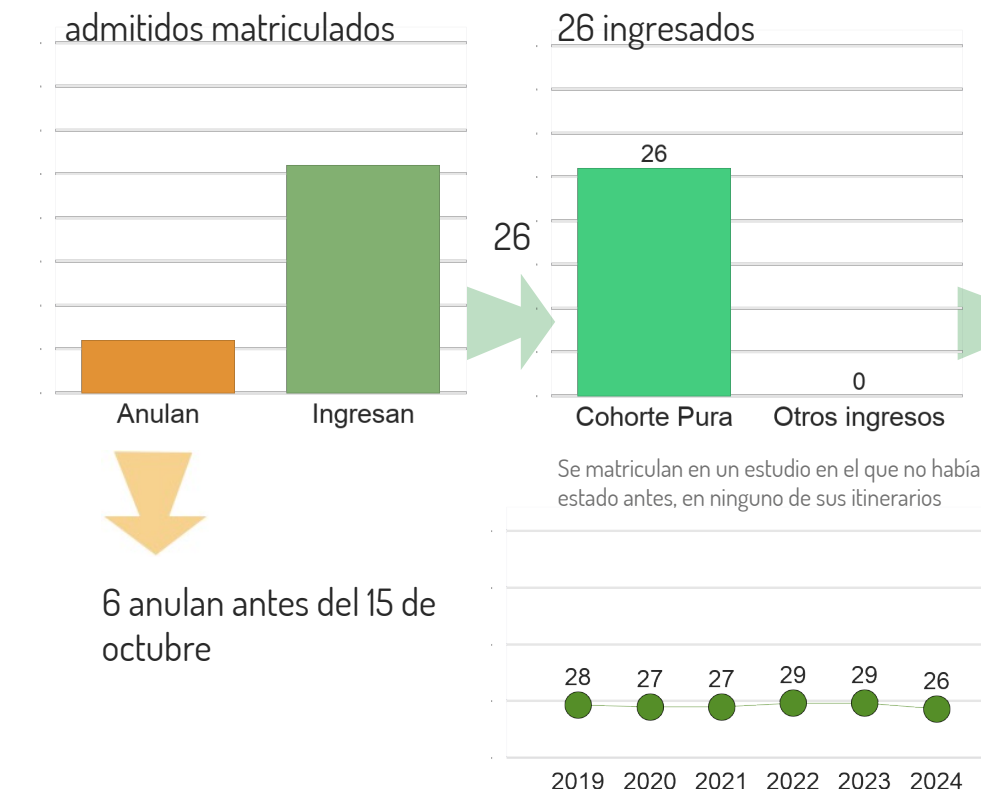
Vigencia verificación -
renovación de la
acreditación
Seguimiento externo
5/6/2030

Vigencia Sello EURO-INF
16/4/2025

Vigencia Sello EUR-ACE©

Vigencia ABET

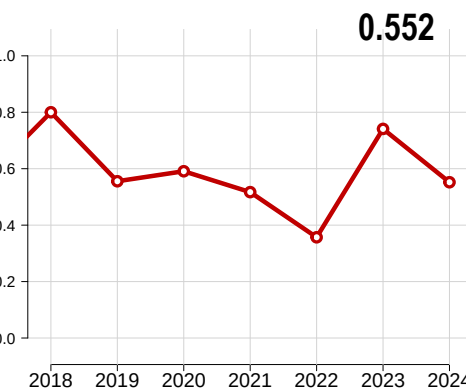
Valores para el conjunto del curso 2024



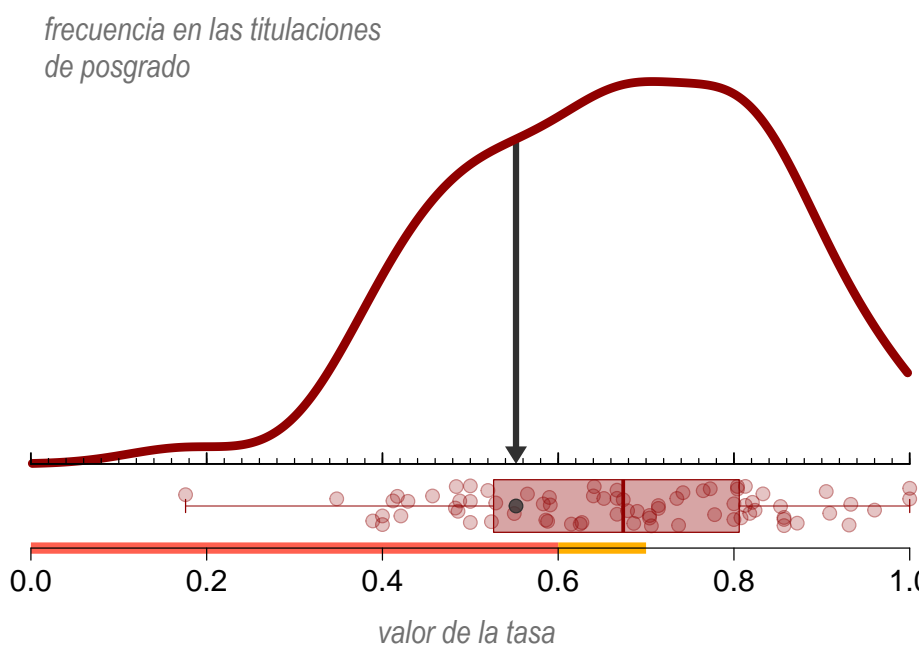
Tasas básicas

Tasa de graduación

De la cohorte que en 2024 cumple su año $n+1$

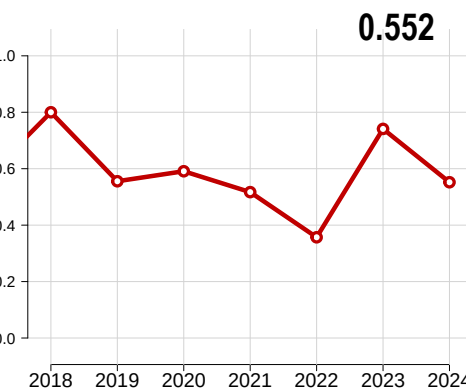


Proporción de miembros de una cohorte de entrada que finalizan los estudios en el número de años previsto más uno, o antes

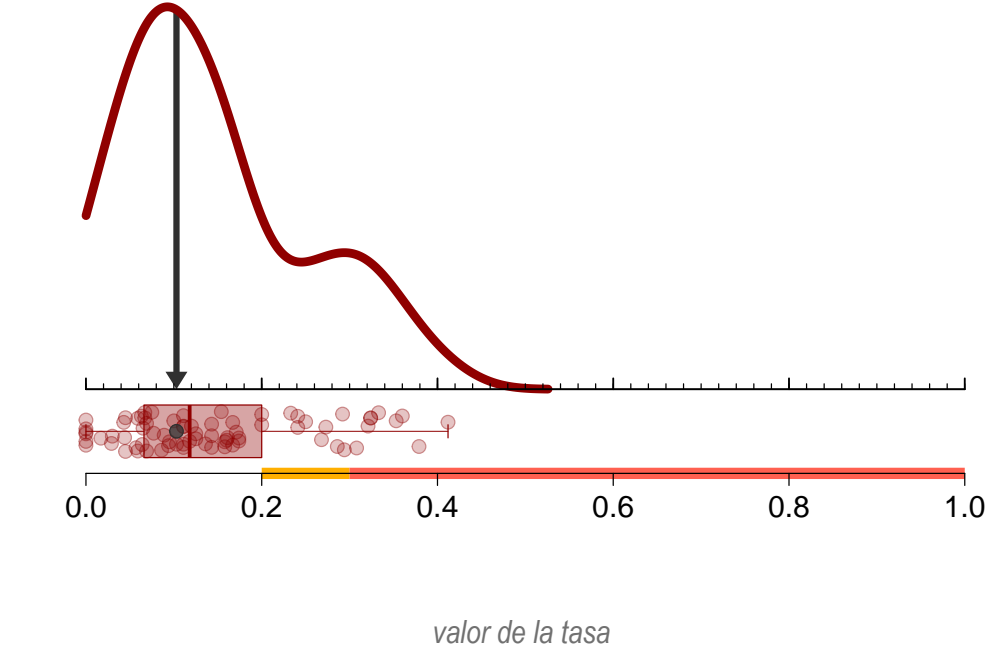


Tasa de abandono

De la cohorte que en 2024 cumple su año n

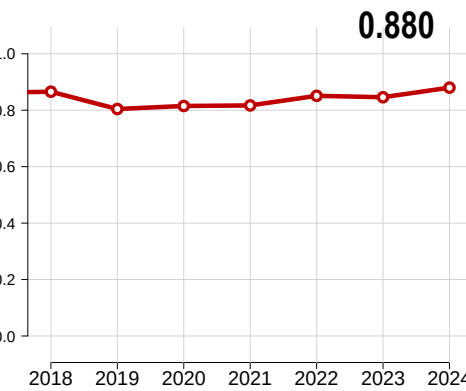


Proporción de miembros de una cohorte que abandonan los estudios, y no se matriculan durante 2 cursos consecutivos

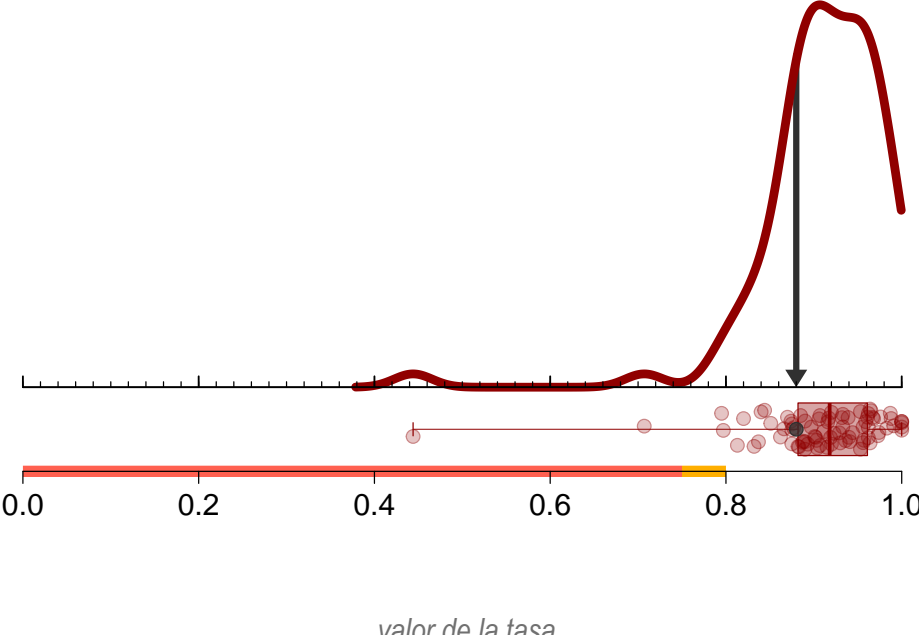


Tasa de rendimiento

Del último curso disponible: 2024

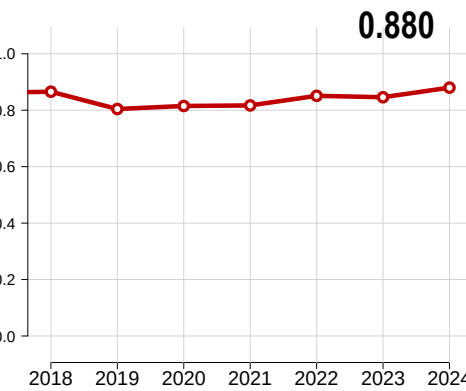


Proporción de créditos aptos de los créditos cursados

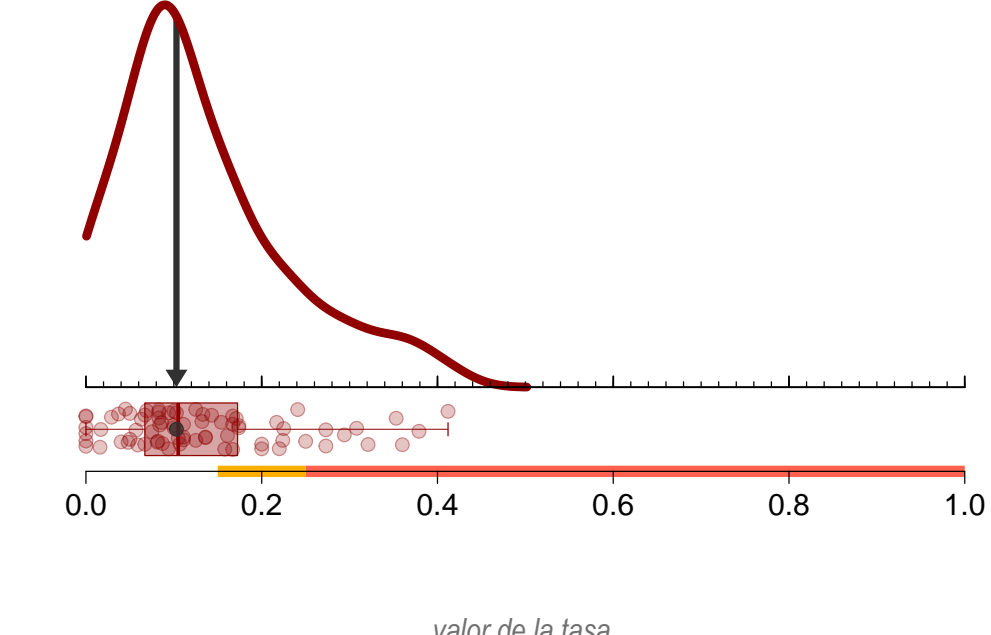


Tasa de abandono inicial

Del último curso en que se puede calcular: 2024 - 1



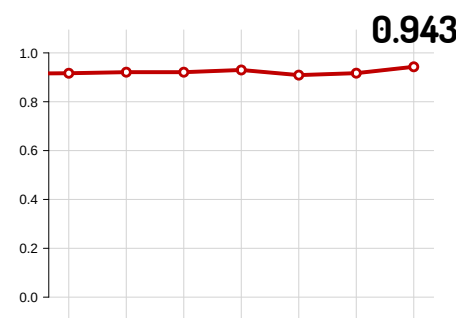
Proporción de miembros de una cohorte que abandonan los estudios en su primer año, y no se matriculan durante 2 cursos consecutivos



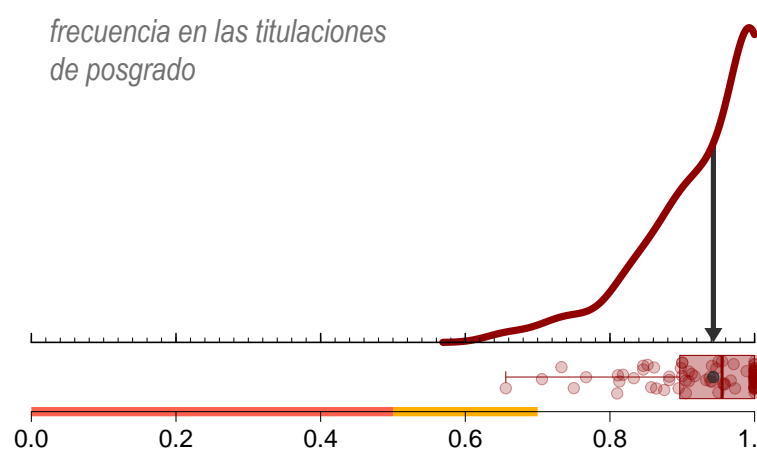
Máster Universitario en Ingeniería Informática

Indicadores del PDI

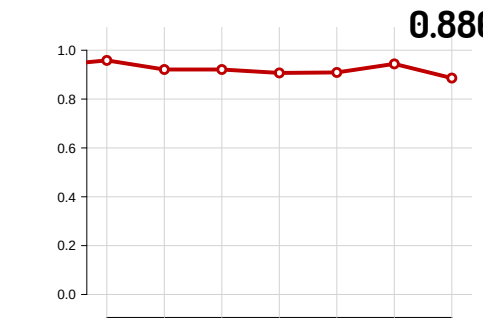
Tasa de PDI Doctor



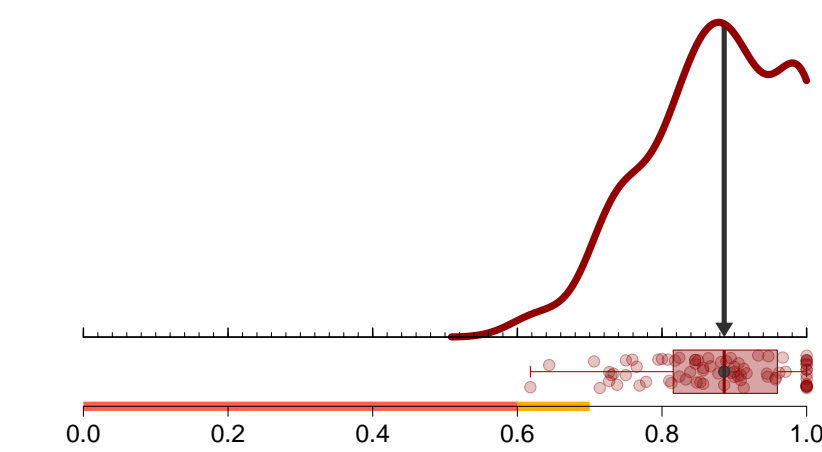
Proporción de PDI que imparten docencia que son doctores



Tasa de PDI Tiempo Completo

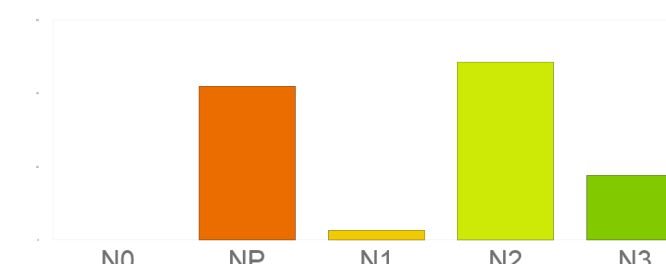
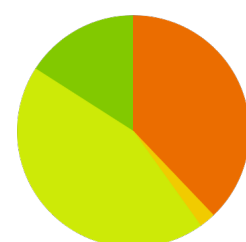


Proporción de PDI que imparten docencia que tienen contrato a tiempo completo



Evaluación Docencia de la calidad de la actividad docente

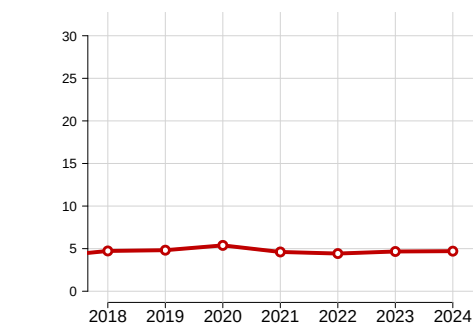
% Excelente+Notable **59.8%**
% Evaluación **62.1%**



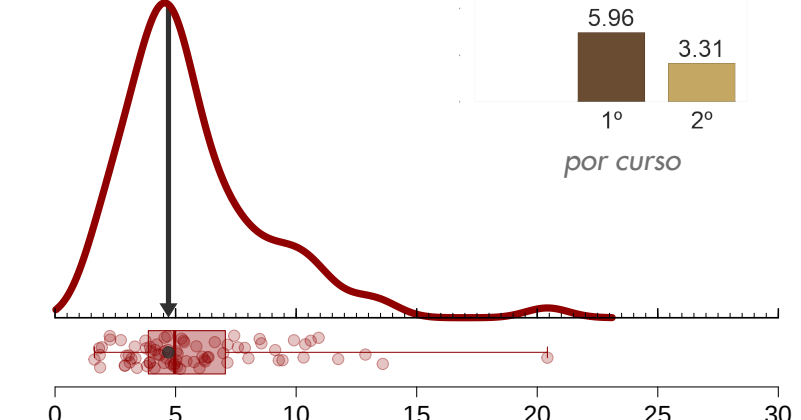
Proporción de los créditos ofrecidos por profesores de cada resultado de evaluación

IAI_ponderado

4.705



Suma de los puntos IAI de los PDI que imparten docencia en una titulación ponderados por créditos ofrecidos por el PDI en la titulación, dividida por los créditos ofrecidos en la titulación

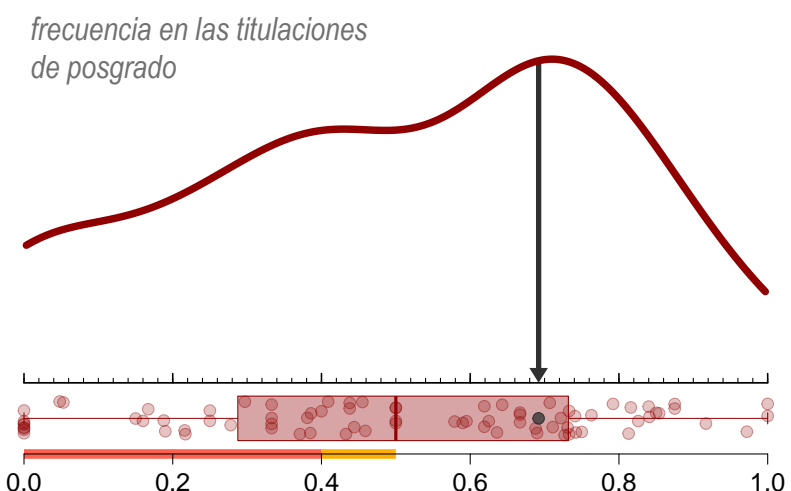
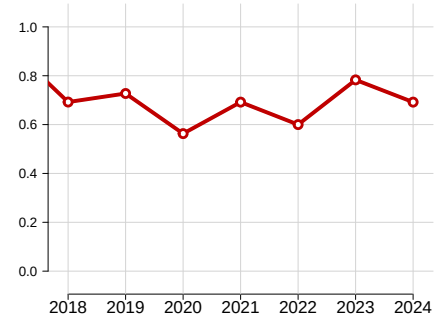


5.96
1º
3.31
2º

por curso

Proporción de titulados que realizan prácticas externas

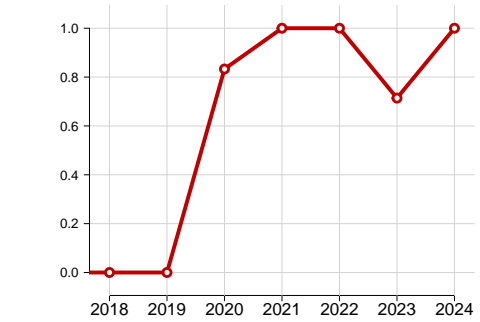
0.692



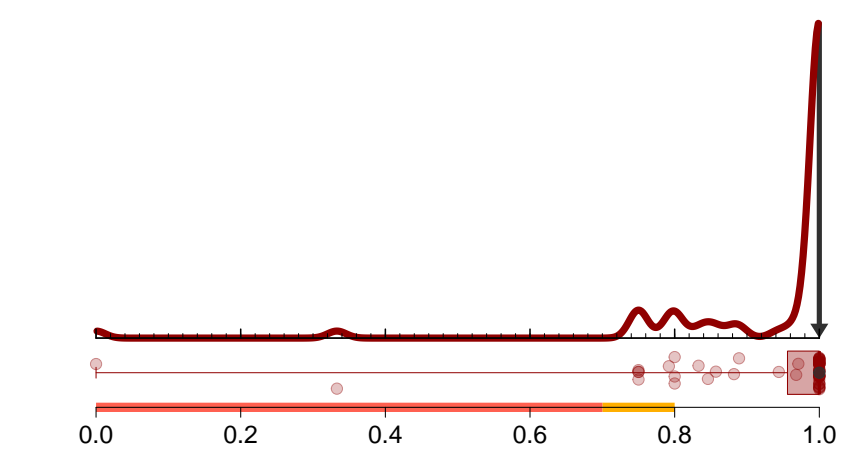
Proporción de titulados que han realizado prácticas externas durante la duración de los estudios

Proporción de no desempleados según encuesta T3

1.000



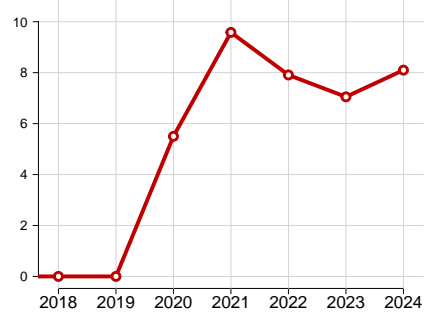
Proporción de no desempleados según la encuesta realizada a los 3 años de titularse



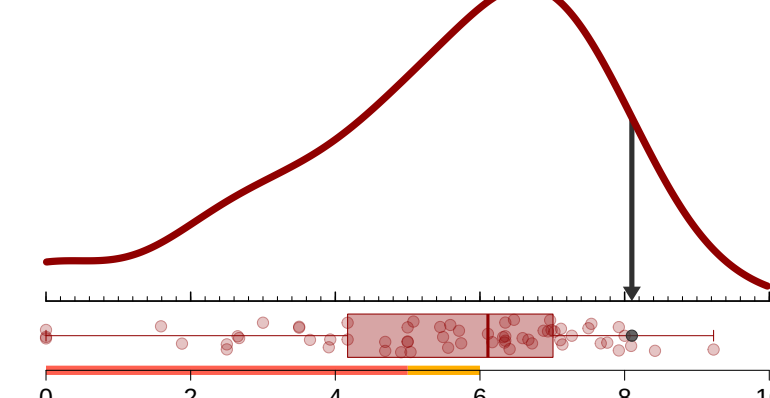
"No Desempleado"

Autoeficacia encuesta T3

8.100

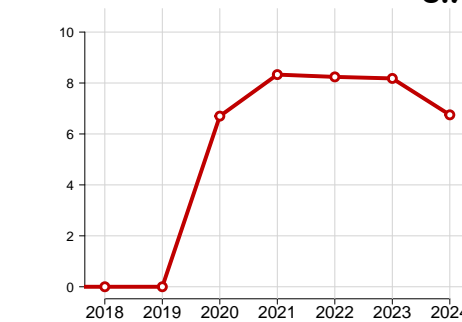


Valoración media a los 3 años de titularse de la pregunta "Me resulta posible encontrar el tipo de trabajo para el cual me he preparado"

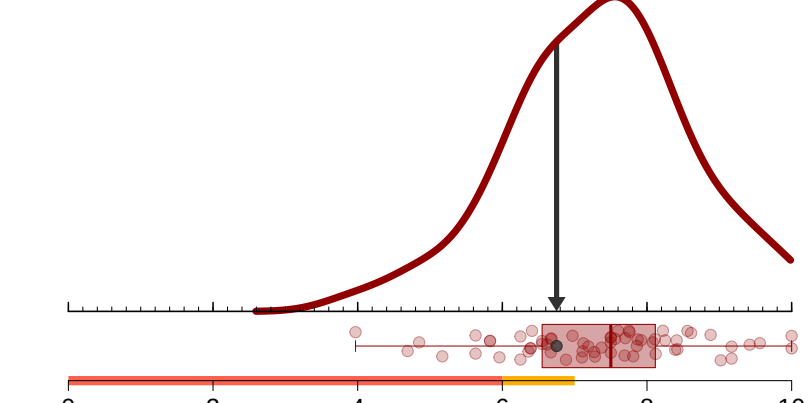


Satisfacción con la formación recibida en la encuesta T3

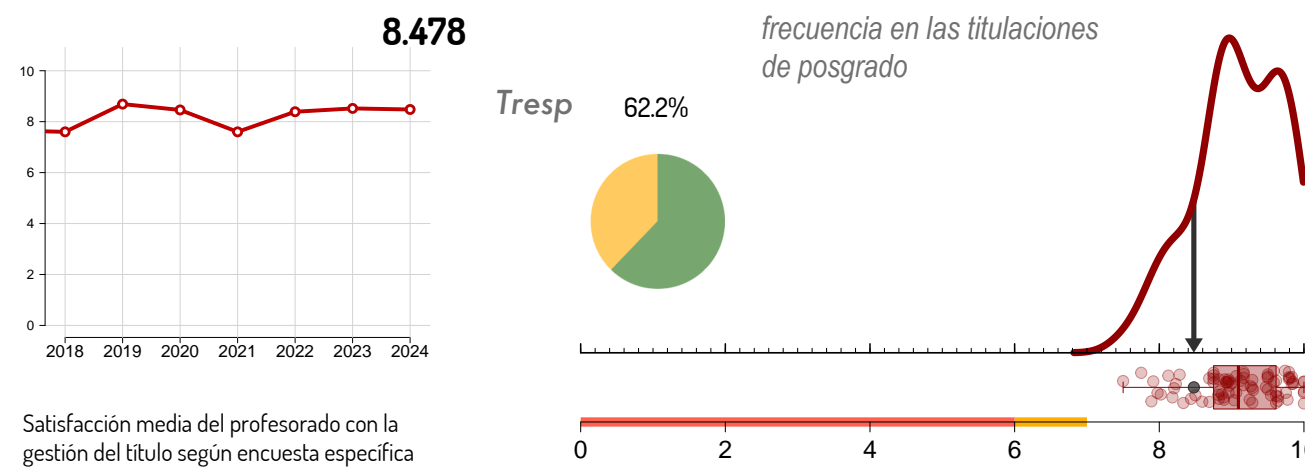
6.750



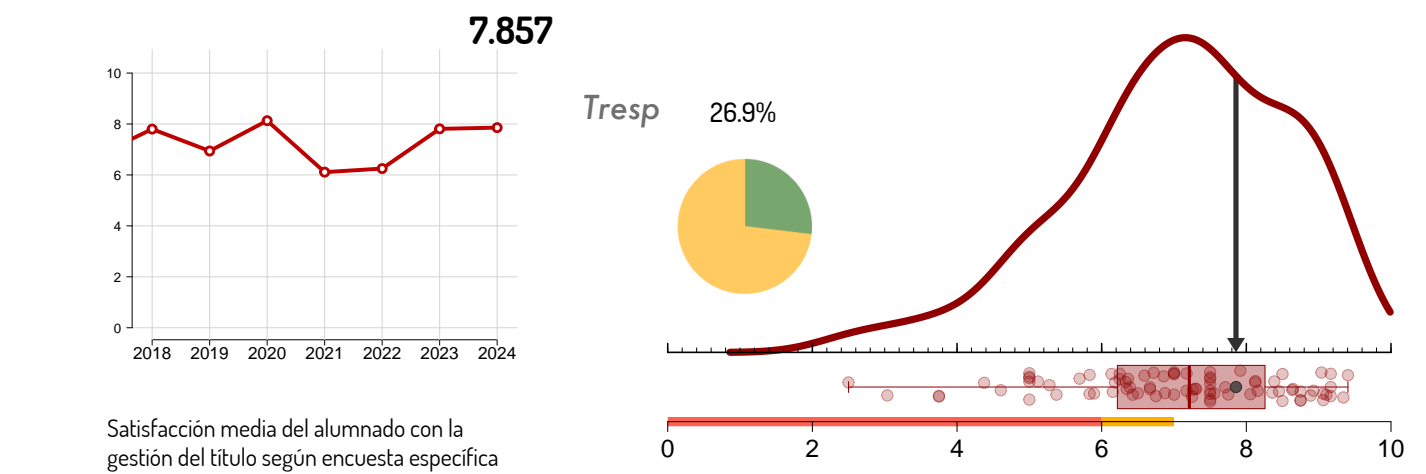
Satisfacción media con la formación recibida según la encuesta realizada a los 3 años de titularse



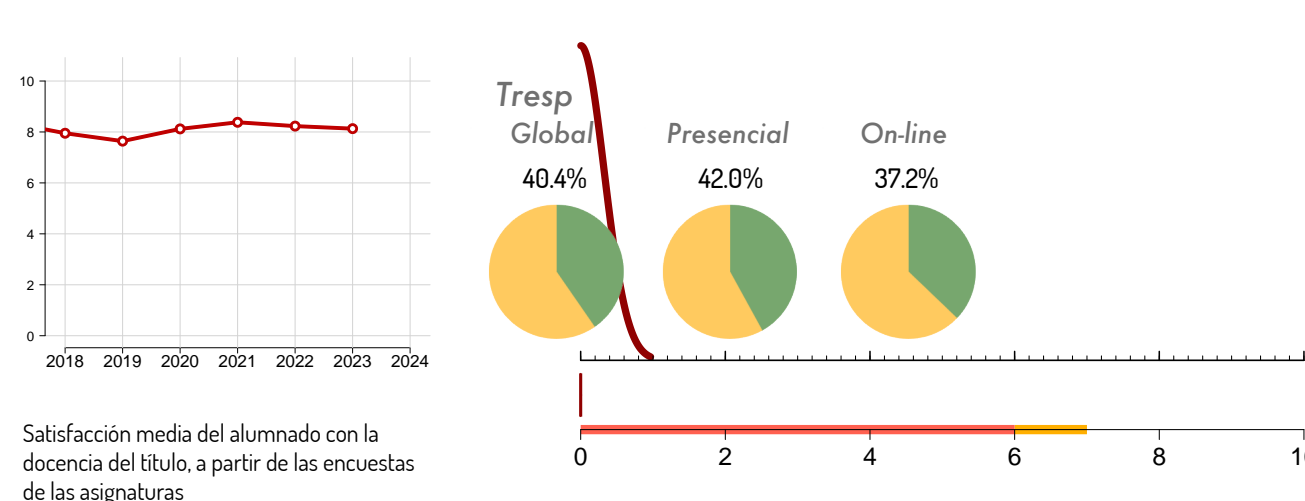
Del profesorado con la gestión del título



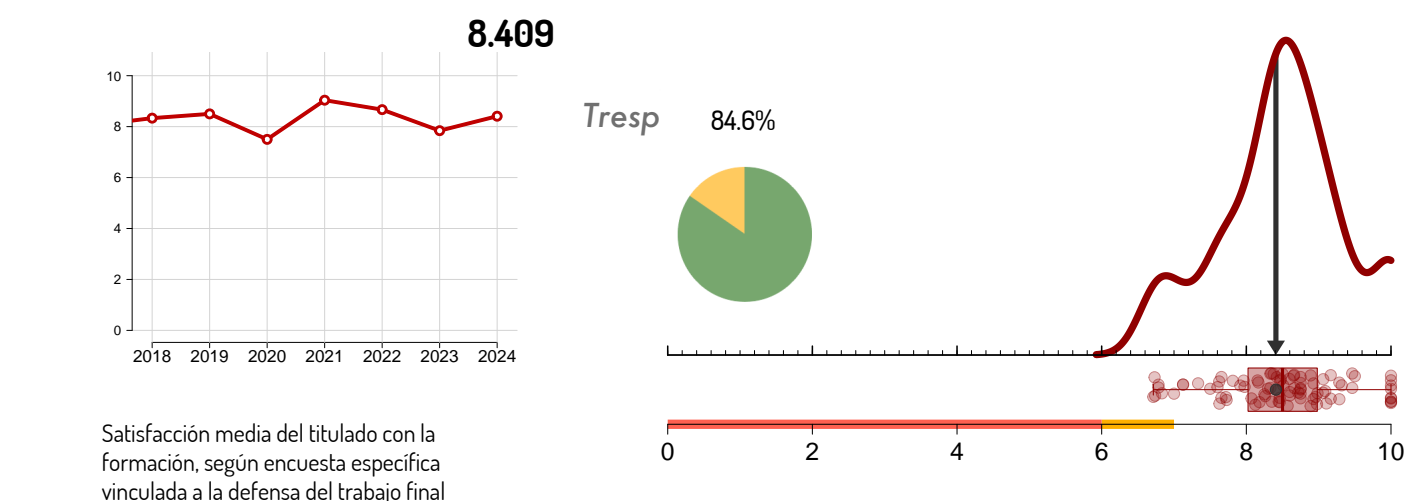
Del alumnado con la gestión del título



Del alumnado con la docencia del título



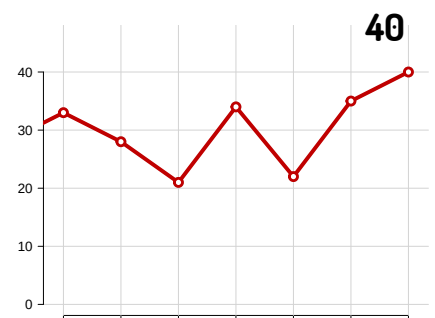
De los titulados con la formación



Tresp: Tasa de respuesta = participantes / población

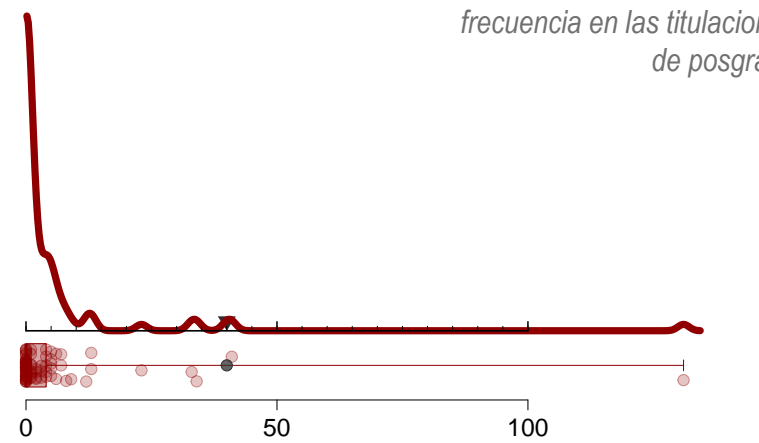
Máster Universitario en Ingeniería Informática
Internacionalización

Estudiantes de intercambio recibidos

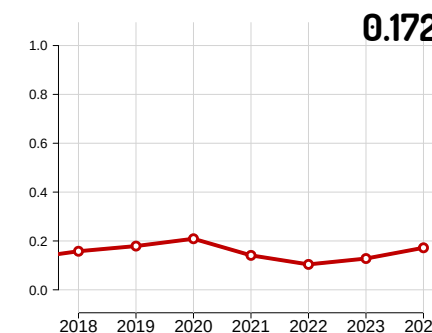


Número de alumnos de intercambio recibidos

frecuencia en las titulaciones de posgrado

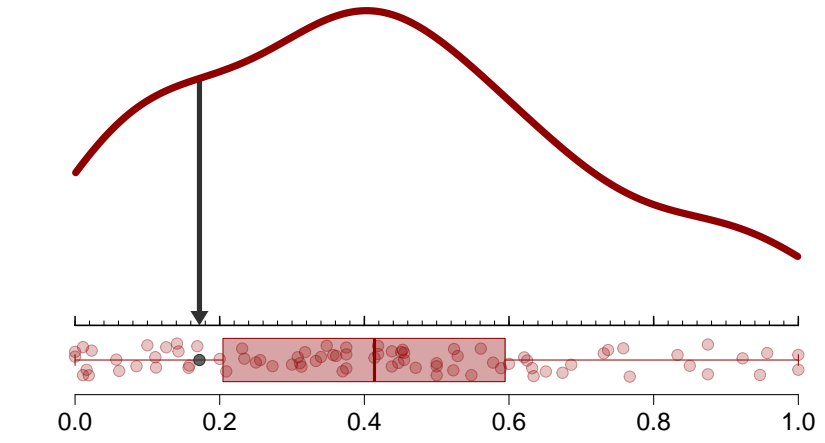


Proporción de estudiantes de nacionalidad extranjera

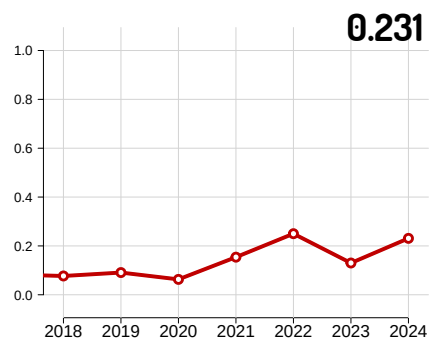


Proporción de estudiantes propios de nacionalidad extranjera

0.172

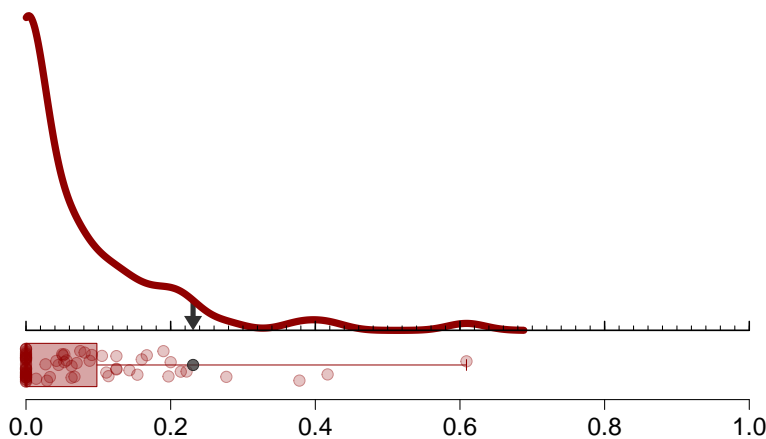


Tasa de titulados que han realizado movilidad



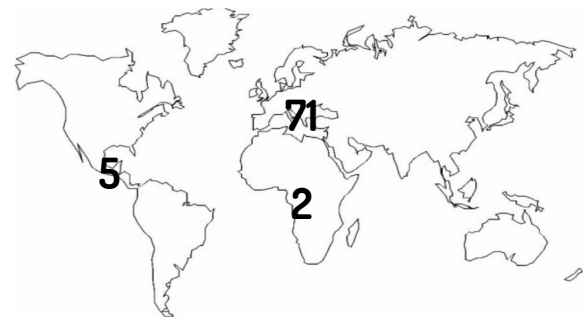
Proporción de titulados que han participado en algún programa de movilidad durante la duración de los estudios

0.231

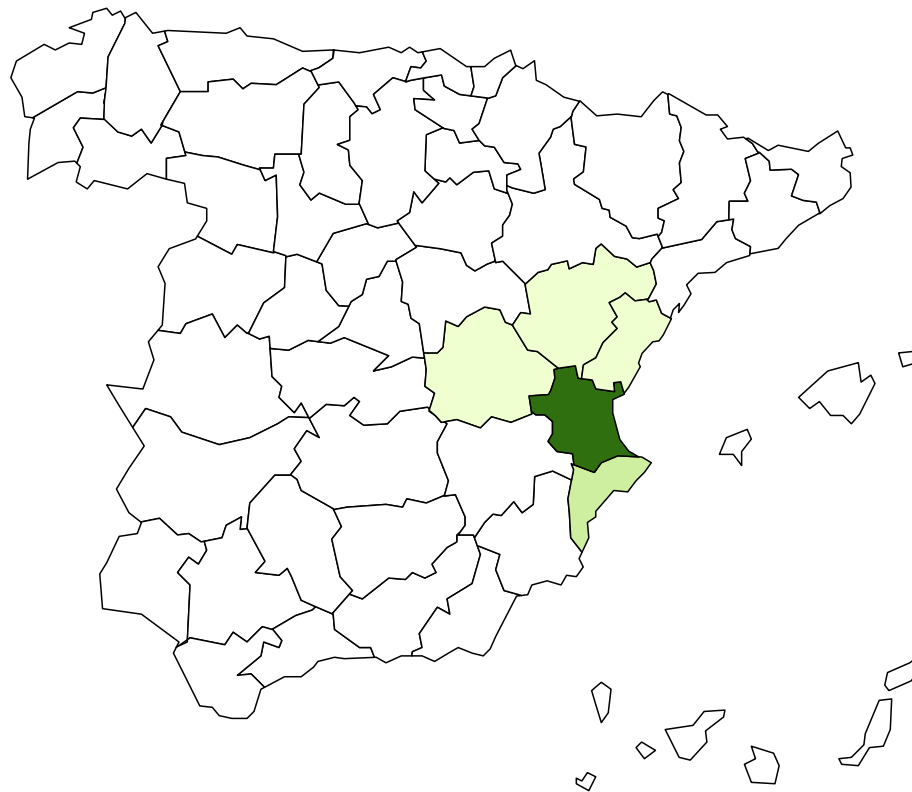


Máster Universitario en Ingeniería Informática

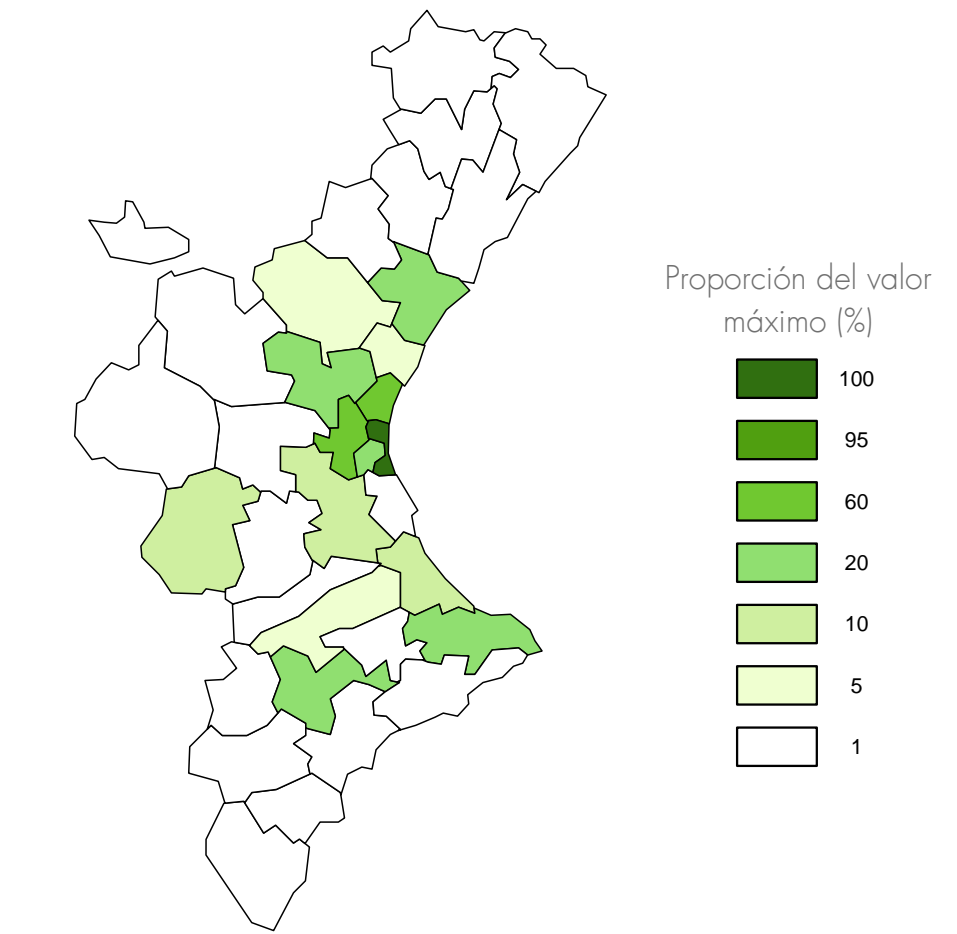
Procedencia geográfica de los alumnos matriculados propios en el curso 2024



España	71
ANGOLA	1
COLOMBIA	1
GUATEMALA	1
MARRUECOS	1
PERÚ	1
VENEZUELA	2



VALENCIA	47	JAÉN	1
ALICANTE	7	ORENSE	1
CASTELLÓN	4	SANTA CRUZ DE TENERIFE	1
CANTABRIA	2	VALLADOLID	1
MURCIA	2		
ASTURIAS	1		
BALEARES	1		
BURGOS	1		
CIUDAD REAL	1		
CUENCA	1		



VALENCIA	23	LA SAFOR	2
L'HORTA NORD	5	EL ALTO PALANCIA	1
L'HORTA OEST	5	EL CAMP DE MORVEDRE	1
LA MARINA ALTA	4	LA VALL D'ALBAIDA	1
EL CAMP DEL TURIA	3		
L'ALCOIA	3		
L'HORTA SUD	3		
LA PLANA BAIXA	3		
EL VALLE DE AYORA	2		
LA RIBERA ALTA	2		

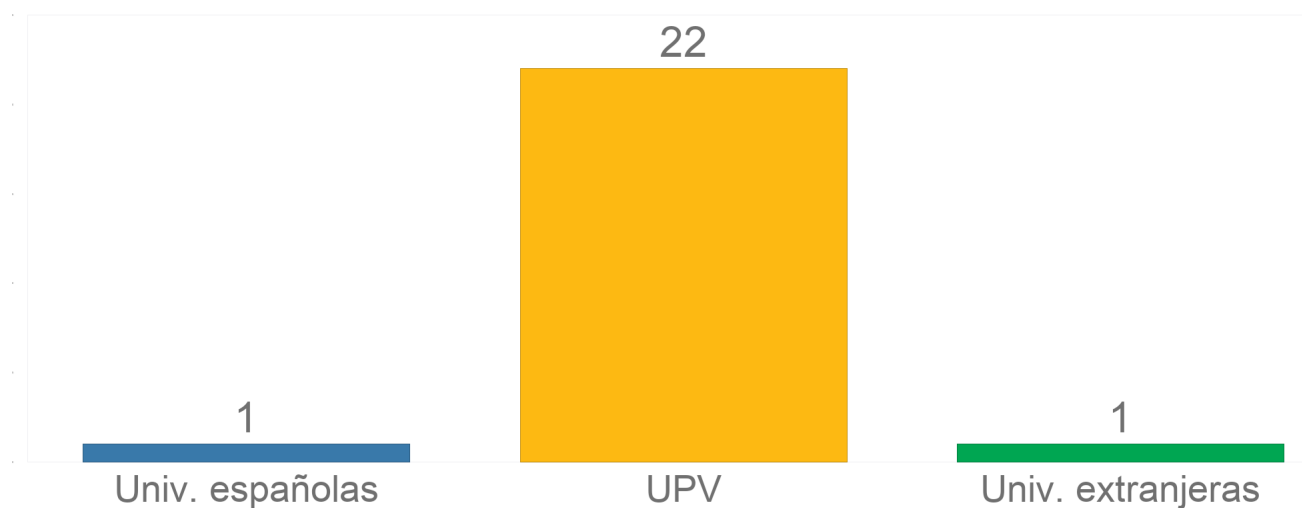
La población de referencia es el conjunto de los matriculados en la titulación, dato sometido a variación a lo largo del curso. Se incluye por el interés de aportar datos actualizados.

Máster Universitario en Ingeniería Informática

Acceso de alumnos nuevos

Alumnos nuevos en 2024

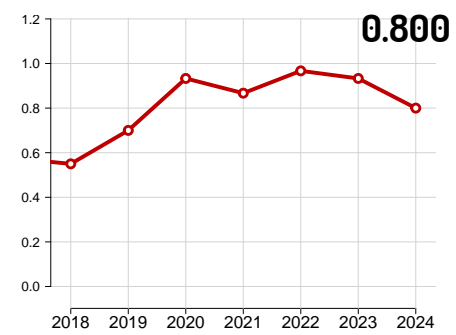
Procedencia académica



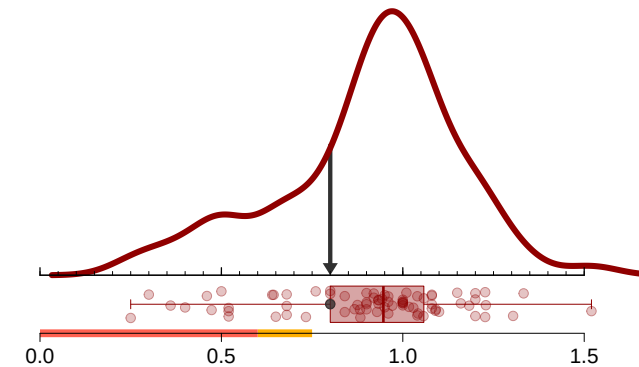
Titulaciones españolas



Tasa de matriculación

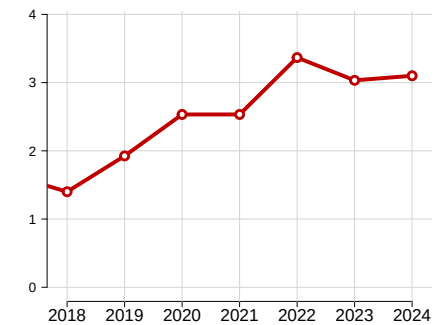


Cociente entre el número de alumnos de nuevo ingreso y el número de plazas ofertadas

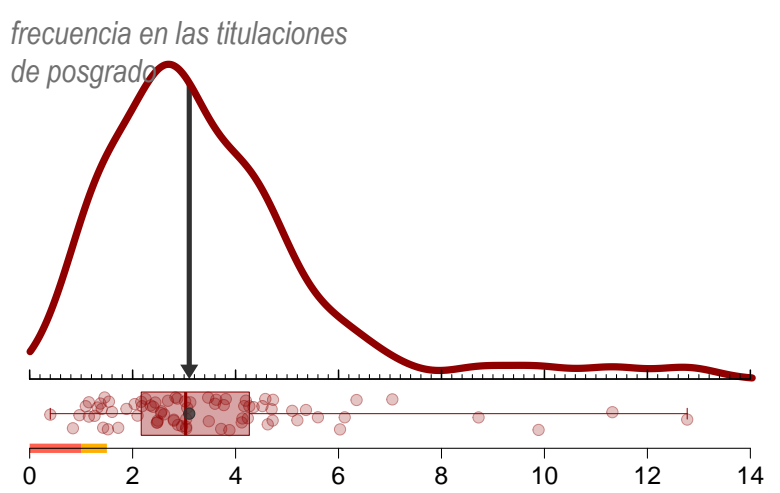


Tasa de oferta y demanda

3.100



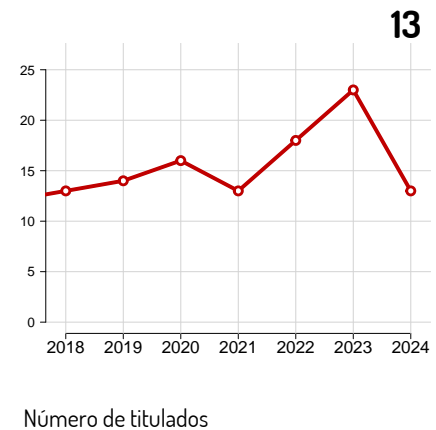
Cociente entre el número de estudiantes que se preinscriben en 1^a o 2^a opción y el número de plazas ofertadas



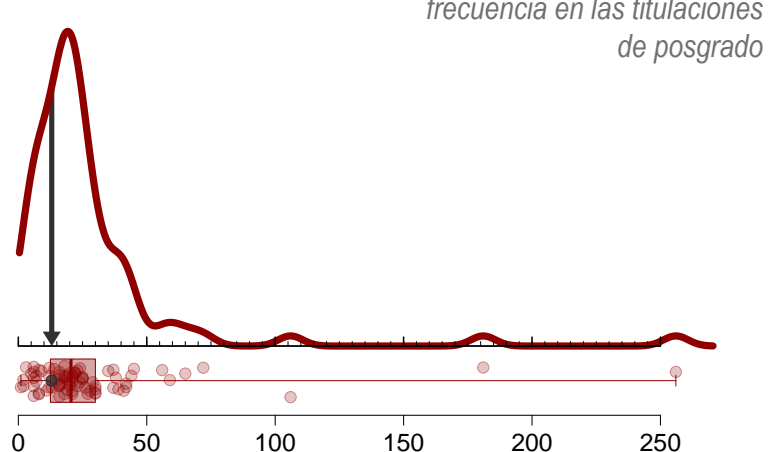
Máster Universitario en Ingeniería Informática

Titulados

Titulados en 2024

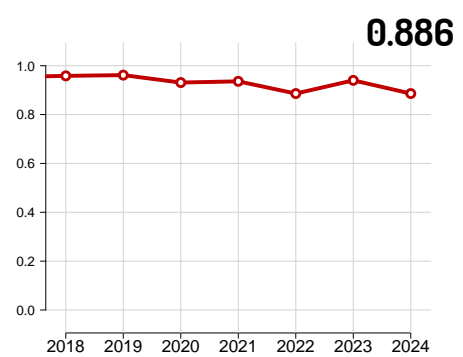


frecuencia en las titulaciones de posgrado

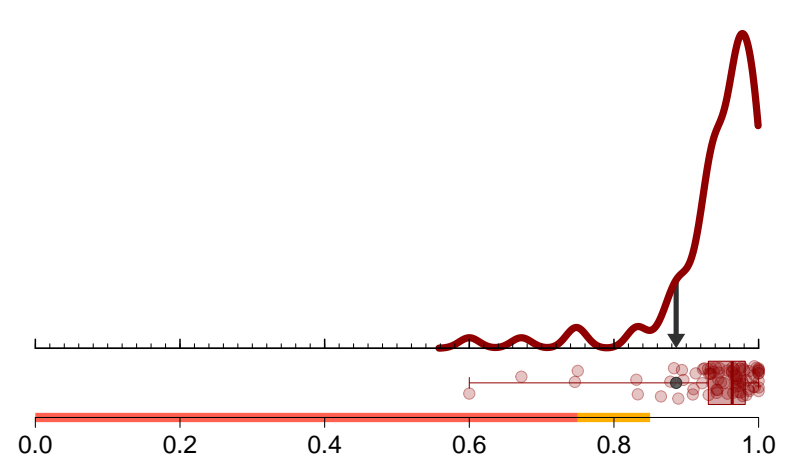


Tasa de eficiencia

De los titulados en 2024



Cociente entre los créditos cursados aptos y los créditos cursados matriculados de los alumnos de una cohorte de egreso



Evaluación de competencias transversales

Titulados totales

13

Proporción con las 5 CT₂₀₂₃ evaluadas

69.2%

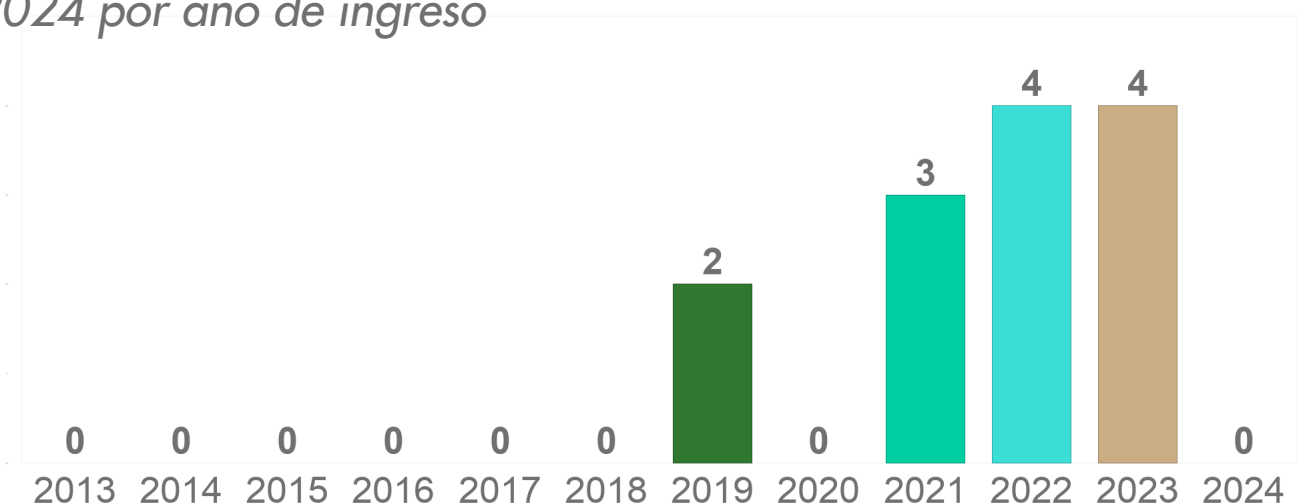


Titulados 2024 por año de ingreso

Todos

Tiempo medio de graduación

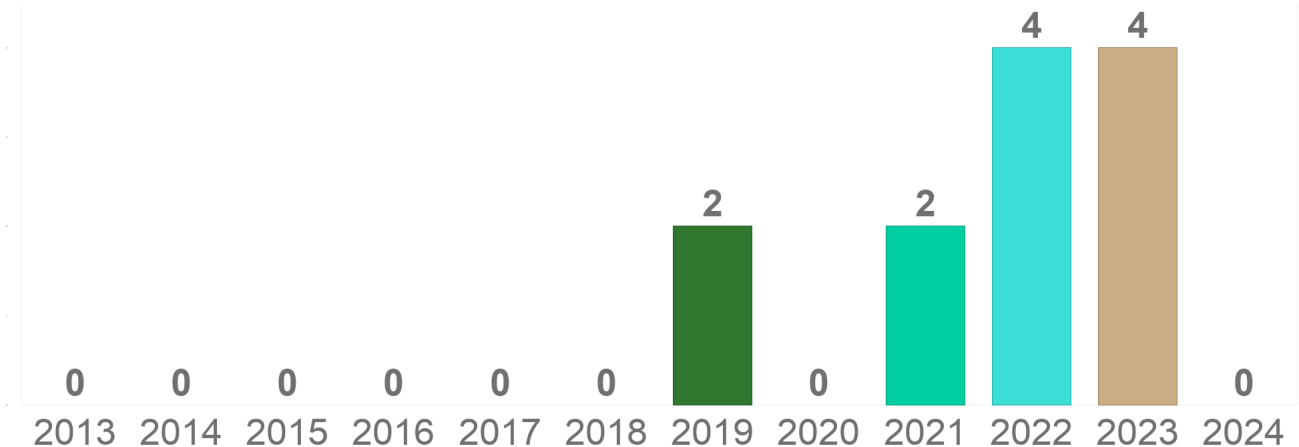
3.38



Cohorte pura

Tiempo medio de graduación

3.33



Histórico de titulados

Total histórico

75

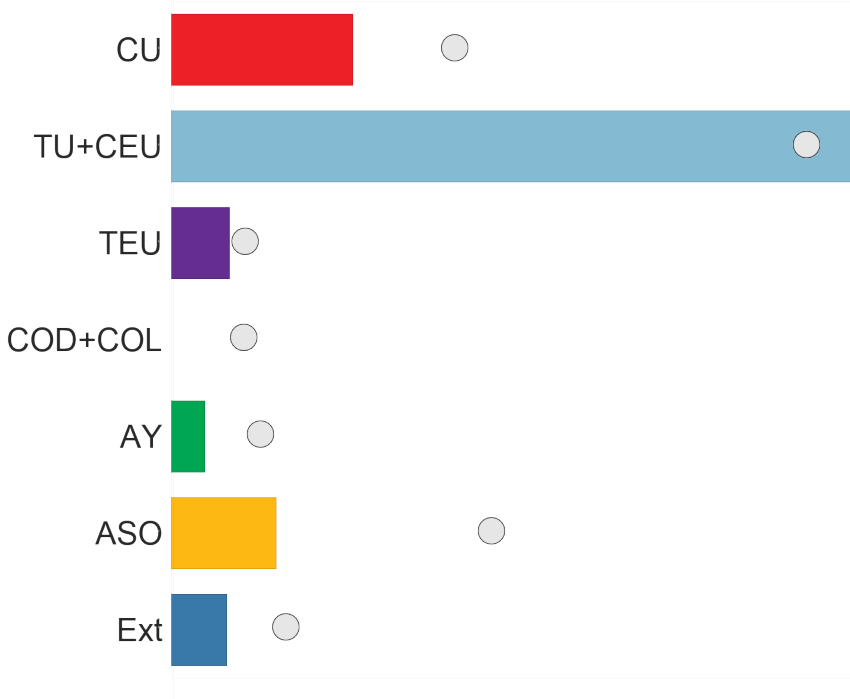
Iniciaron doctorado

8

Máster Universitario en Ingeniería Informática

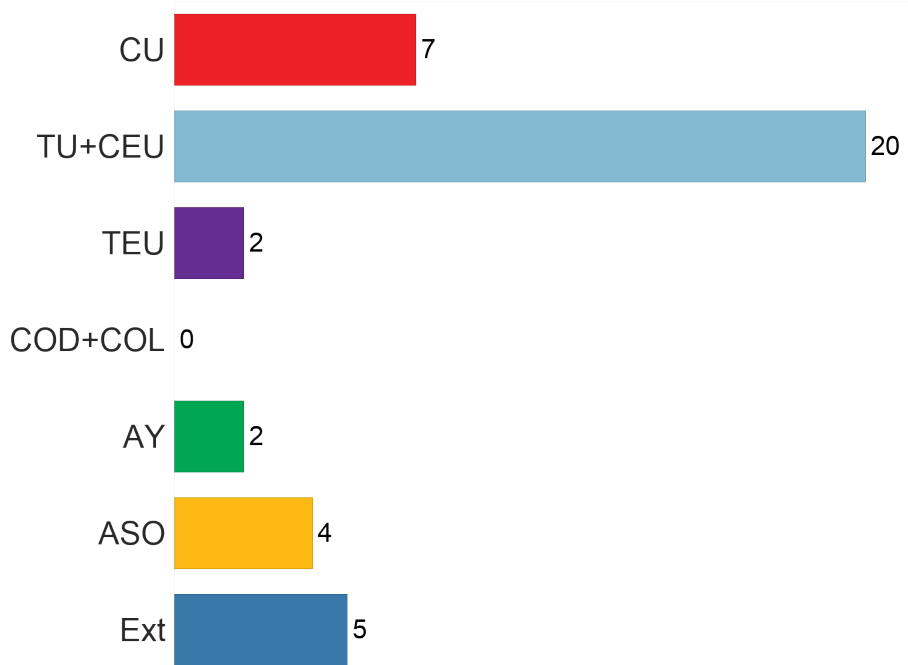
Plantilla de PDI que imparte en la titulación

Créditos impartidos por categoría



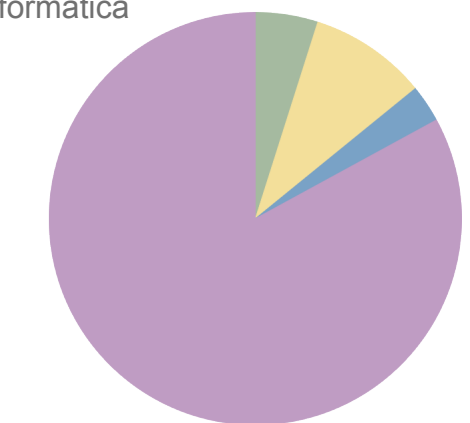
● Media UPV

Nº de PDI por categoría



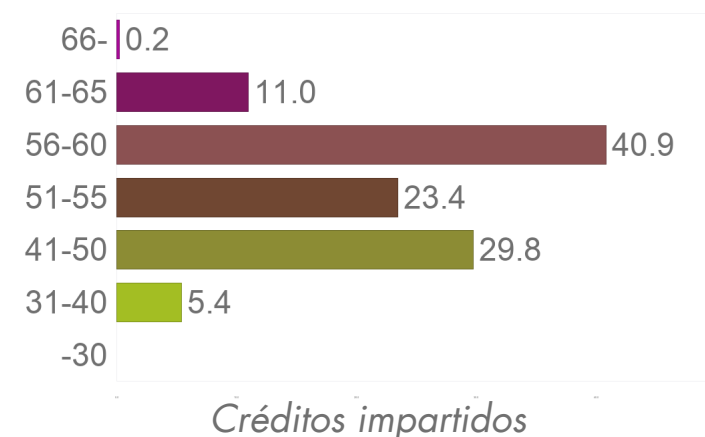
Proporción de créditos impartidos por categoría PDI respecto al global UPV

Máster Universitario en Ingeniería Informática

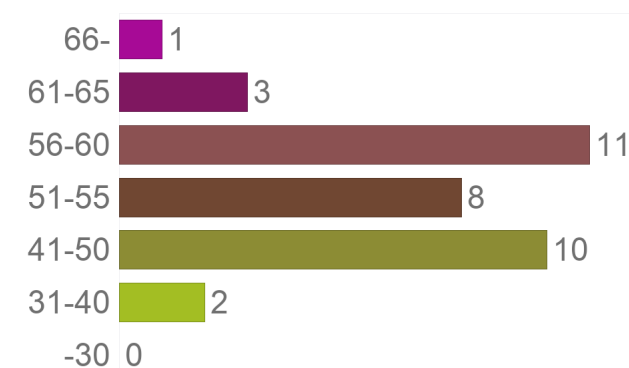


Ext ASO ContTC Func

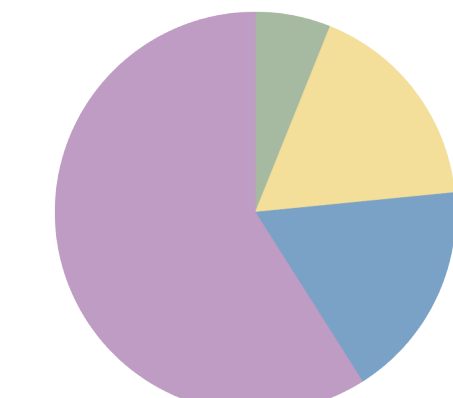
Edad de la plantilla PDI (externos excluidos)



Créditos impartidos



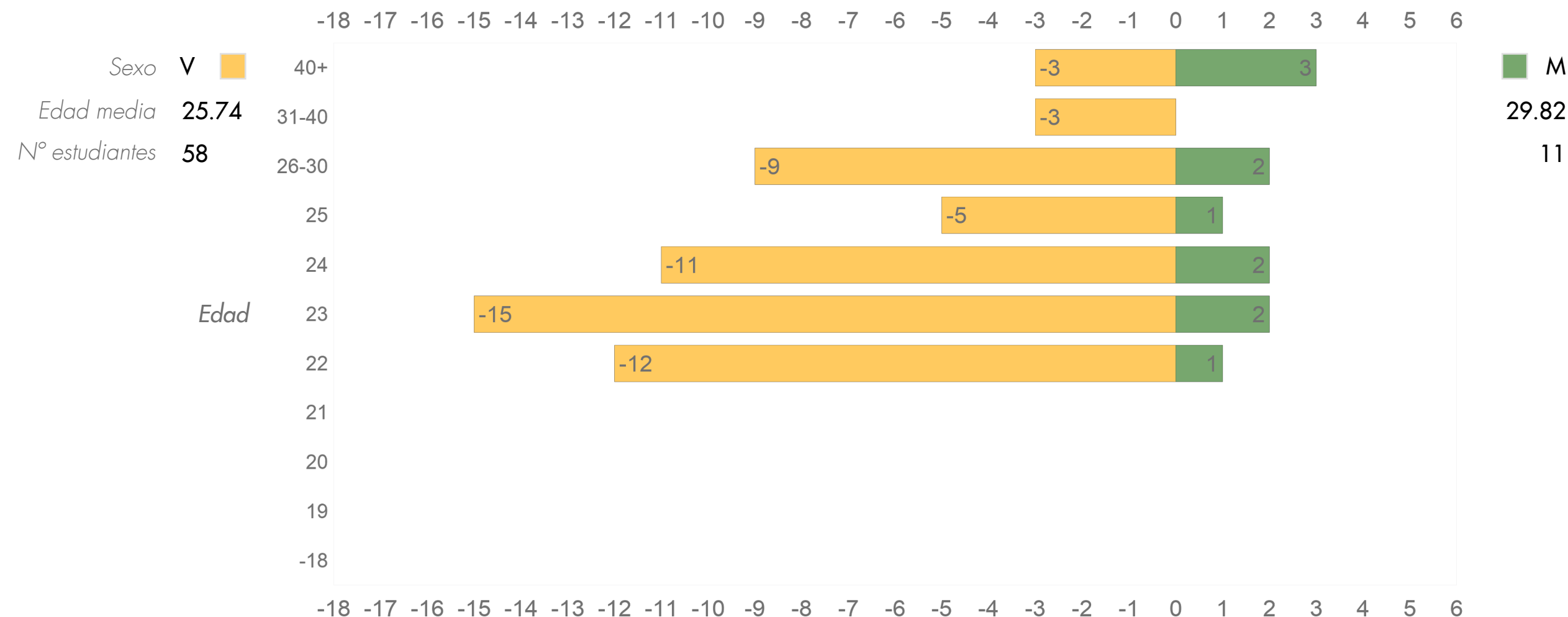
Media UPV



Máster Universitario en Ingeniería Informática

Estudiantes por sexo y edad

Distribución de estudiantes por sexo y edad



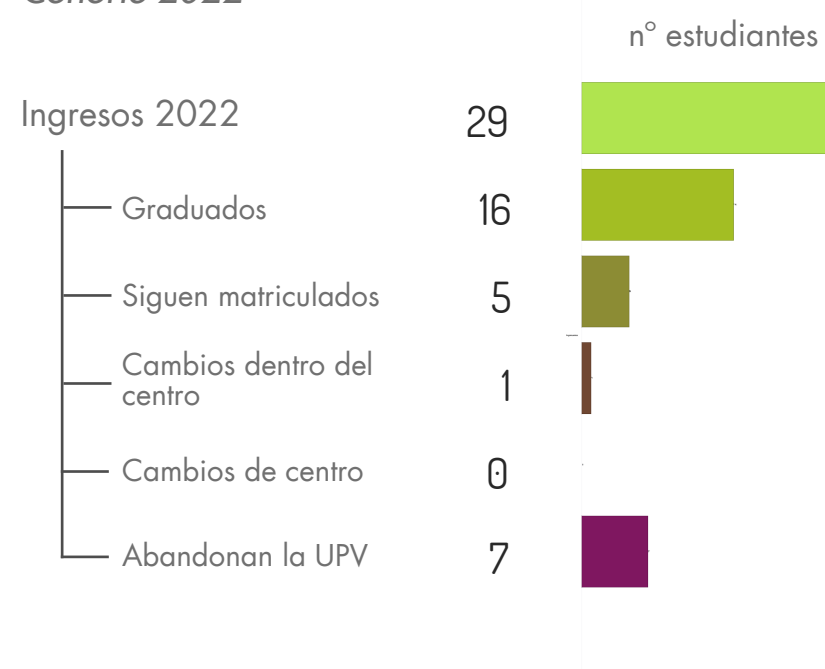
Edades a 31 de diciembre de 2024 de los estudiantes matriculados en el curso 2024

Máster Universitario en Ingeniería Informática

Resultados de la cohorte - abandono

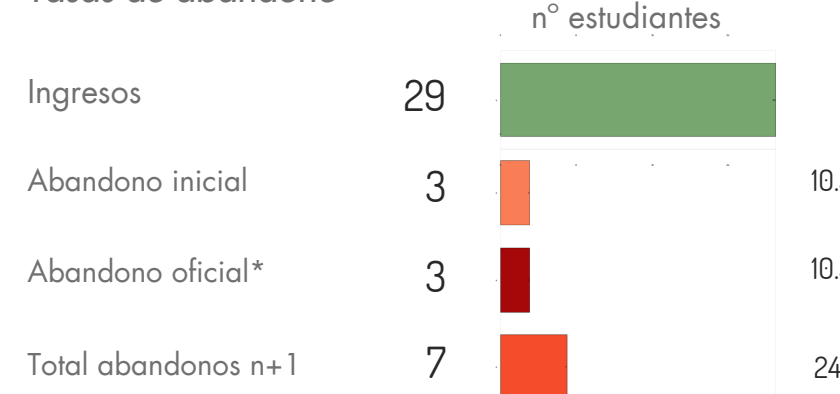
Resultado de la cohorte en tras el curso n+1

Cohorte 2022



Transcurrida la duración prevista de los estudios más un año se pueden calcular las tasas oficiales de las cohortes.

Tasas de abandono



* Incluye el abandono durante el 1º curso del estudiante en la titulación, al constar de solo 2 cursos

Detalles de las condiciones de abandono

